



Serviço Público Federal
Ministério da Educação
Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



Termo de Autorização para Publicação na Coleção de Monografias do Curso de Agronomia

1. Identificação do material bibliográfico: Monografia Artigo publicado em Periódico

2. Identificação do documento/autor

Bacharelado em Agronomia

Palavras - chave: *Saccharum officinarum*; Adaptabilidade; Qualidade industrial; TCH.

Título: Características tecnológicas e produtividade de variedades de cana-de-açúcar no cerrado Sul-Mato-Grossense

Autor: Muriel Martins Manholer

E-mail: muriel_manholer@hotmail.com RG: 1.992.003 CPF: 040.754.001-66

Orientador: Sebastião Ferreira de Lima

CPF: 080.445.238-55

Número de páginas: 17

Data de defesa: 22/06/2021

Data de entrega do arquivo à secretaria: 01/06/2021

3. Informações de acesso ao documento

Total parcial

Em caso de publicação parcial, assinale as permissões:

Título

Resumo

Capítulos, Especifique: _____

Bibliografia

Outras restrições: _____

Por quanto tempo? 1 ano _____ anos sempre

Justificativa da publicação parcial: _____

Na qualidade de titular dos direitos de autor da publicação, de acordo com a Lei nº 9610/98, autorizo à Universidade Federal de Mato Grosso do Sul - UFMS, a disponibilizar gratuitamente, sem ressarcimento dos direitos autorais, conforme permissão assinadas, do documento, em meio eletrônico, na Rede Mundial de Computadores, no formato especificado, para fins de leitura, impressão e/ou pela Internet, a título de divulgação da produção científica gerada pela Universidade, a partir desta data.

Assinatura do autor

Data: 25/junho/2021

Assinatura do orientador

Data: 25/junho/2021

Havendo concordância com a publicação eletrônica, torna-se imprescindível o envio do(s) arquivo(s) em formato digital PDF da Monografia **desprotegido**.

Campus de Chapadão do Sul - CPCS

Rod. MS 306, Km 105 – Caixa Postal 112 – fone: (67)3562-6310
CEP. 79560-000 – Chapadão do Sul (MS) – <http://www.cpcs.sites.ufms.br> - E-mail: biblioteca.cpcs@ufms.br